

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
ABSTRAK	x
ABSTRACT.....	xi
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang.....	I-1
1.2 Perumusan Masalah.....	I-2
1.3 Batasan Penelitian	I-2
1.4 Tujuan Penelitian.....	I-2
1.5 Manfaat Penelitian.....	I-2
1.6 Sistematika Penulisan.....	I-3
BAB II LANDASAN TEORI	
2.1 Produk	II-1
2.1.1 Definisi Produk	II-1
2.1.2 Pengembangan Produk	II-2
2.1.3 Tingkat Produk	II-2
2.1.4 Pentingnya Pengembangan Produk	II-3
2.1.5 Proses Pengembangan Produk.....	II-7
2.2 Perancangan dan Pengembangan Produk.....	II-8
2.2.1 Tahap -tahap dalam merancang dan mengembangkan produk .	II-8
2.2.2 Pembuatan Kuisisioner.....	II-14
2.2.3 Uji Kecukupan Data	II-15
2.2.4 Uji Keseragaman Data.....	II-16
2.2.5 Uji Validitasi	II-16
2.2.6 Uji Reabilitas	II-18
2.3 Harga Pokok	II-20
2.3.1 Pengertian harga pokok	II-21
2.3.2 Elemen yang membentuk harga pokok	II-21
2.3.3 Metode penentuan harga pokok produk	II-26
2.3.4 Dasar–dasar penetapan harga pokok	II-28
BAB III METODELOGI PENELITIAN	
3.1 Obyek Penelitian	III-1
3.2 Pengumpulan Data	III-1
3.3 Kerangka Penelitian	III-2
3.4 Langkah–langkah Perancangan <i>Nigel Cross</i>	III-3

3.5 Analisis Hasil	III-4
--------------------------	-------

BAB IV PERANCANGAN ALAT DAN ANALISIS HASIL

4.1 Gambaran Umum Sistem	IV-1
4.2 Hasil Survei Pendahuluan	IV-2
4.3 Identifikasi Kebutuhan Konsumen	IV-5
4.4 Perancangan Konseptual	IV-7
4.4.1 Klarifikasi tujuan	IV-7
4.4.2 Analisis fungsi	IV-8
4.5 Penentuan Karakteristik	IV-9
4.6 Pembangkitan Alternatif	IV-12
4.7 Evaluasi Alternatif	IV-16
4.8 Detail Hasil Perancangan	IV-17
4.8.1 Komponen-komponen yang dipakai pada produk	IV-18
4.8.2 Gambaran keseluruhan hasil perancangan	IV-19
4.9 Rekayasa Nilai (<i>Value Engineering</i>)	IV-20
4.9.1 Daftar komponen dan identifikasi fungsi produk	IV-21
4.9.2 Harga pada setiap komponen produk	IV-21
4.9.3 Survei analisis kepuasan konsumen	IV-22
4.9.4 Analisis hasil	IV-23

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan	V-1
5.2 Saran	V-2

DAFTAR PUSTAKA
LAMPIRAN